



## ka INC prise T25 borne à vis Ecobus L1,2,3 ultra blanc

WH22692400K

### Architecture

Mode de fixation	Goulotte d'installation
------------------	-------------------------

### Principales caractéristiques électriques

tension nominale	400 V AC
------------------	----------

### Intensité du courant

Courant assigné nominal	16 A
-------------------------	------

### Matières

Couleur	blanc
Couleur RAL	RAL 9010 - Blanc pur
Matière	Duroplastic
Aspect de la surface	mat

- Enjoliveur en Duroplastique, sans halogène, résistant aux UV, ultra-résistant aux rayures et antibactérien
- Appareil en matière thermoplastique

### Dimensions

Profondeur	44 mm
Profondeur de montage	37 mm
Hauteur	77 mm
Largeur	77 mm

### Connexion

Section de conducteur	1 2,5 mm <sup>2</sup>
-----------------------	-----------------------

- avec bornes à vis

### Câble

Longueur de câble	~ 30 cm
-------------------	---------

**Standards**

---

Norme	Contrôle et fabrication surveillée SEV
-------	---

---

**Sécurité**

---

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	IK01
Indice de protection IP	IP20
- sans protection renforcée contre les contacts accidentels	

---